



# Lagebericht Gasversorgung

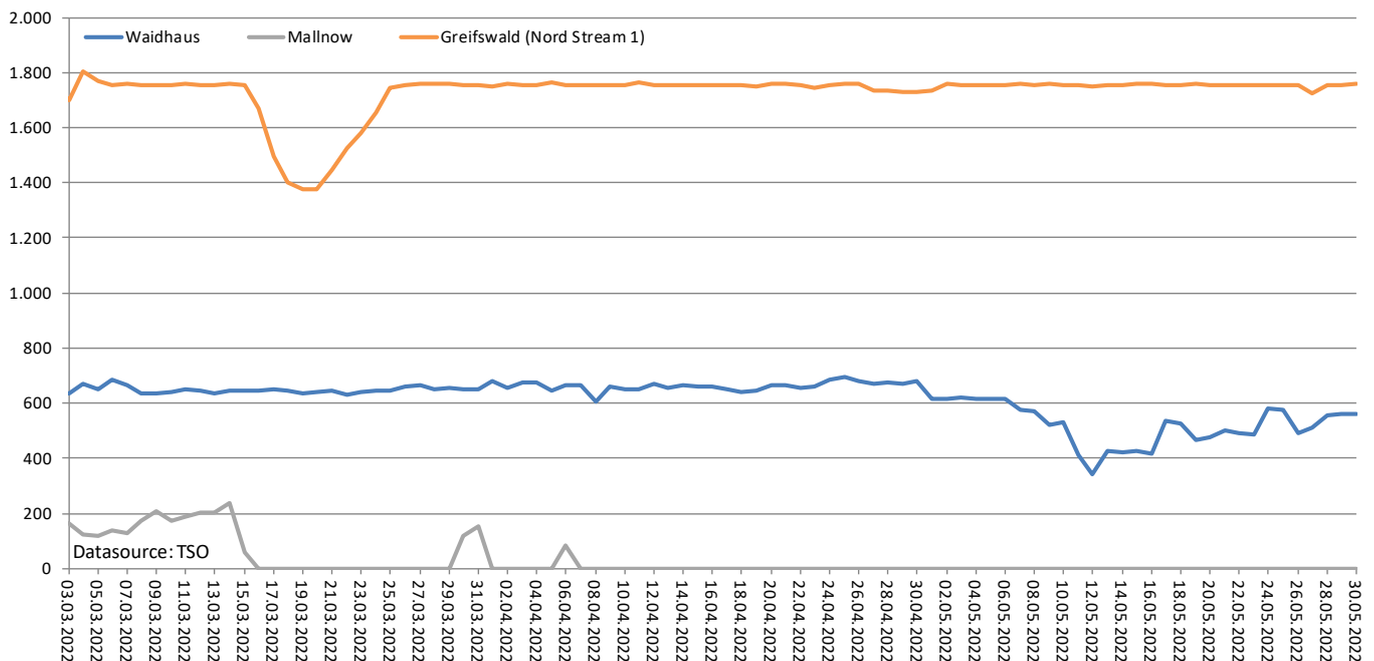
Stand: 31.05.2022

- Die Gasversorgung in Deutschland ist stabil. Die Versorgungssicherheit ist derzeit weiterhin gewährleistet.
- Der angekündigte Gas-Lieferstopp gegenüber den Niederlanden hat bisher keine Auswirkungen – weder auf die Versorgungssicherheit in Deutschland, noch auf die in den Niederlanden.
- Infolge dieses Lieferstopps wird in der Pipeline Nord Stream 1 im Moment ein Rückgang der Gasflüsse um ca. 10 % erwartet. Die nun ausbleibenden Mengen sind nach den vorliegenden Informationen für den niederländischen Markt bestimmt gewesen. Diese werden nun anderweitig beschafft.
- Die aktuellen Füllstände der Speicher in Deutschland liegen bei 48,4 %. Sie sind mittlerweile z.T. deutlich höher als im Frühjahr 2015, 2017, 2018 und 2021.

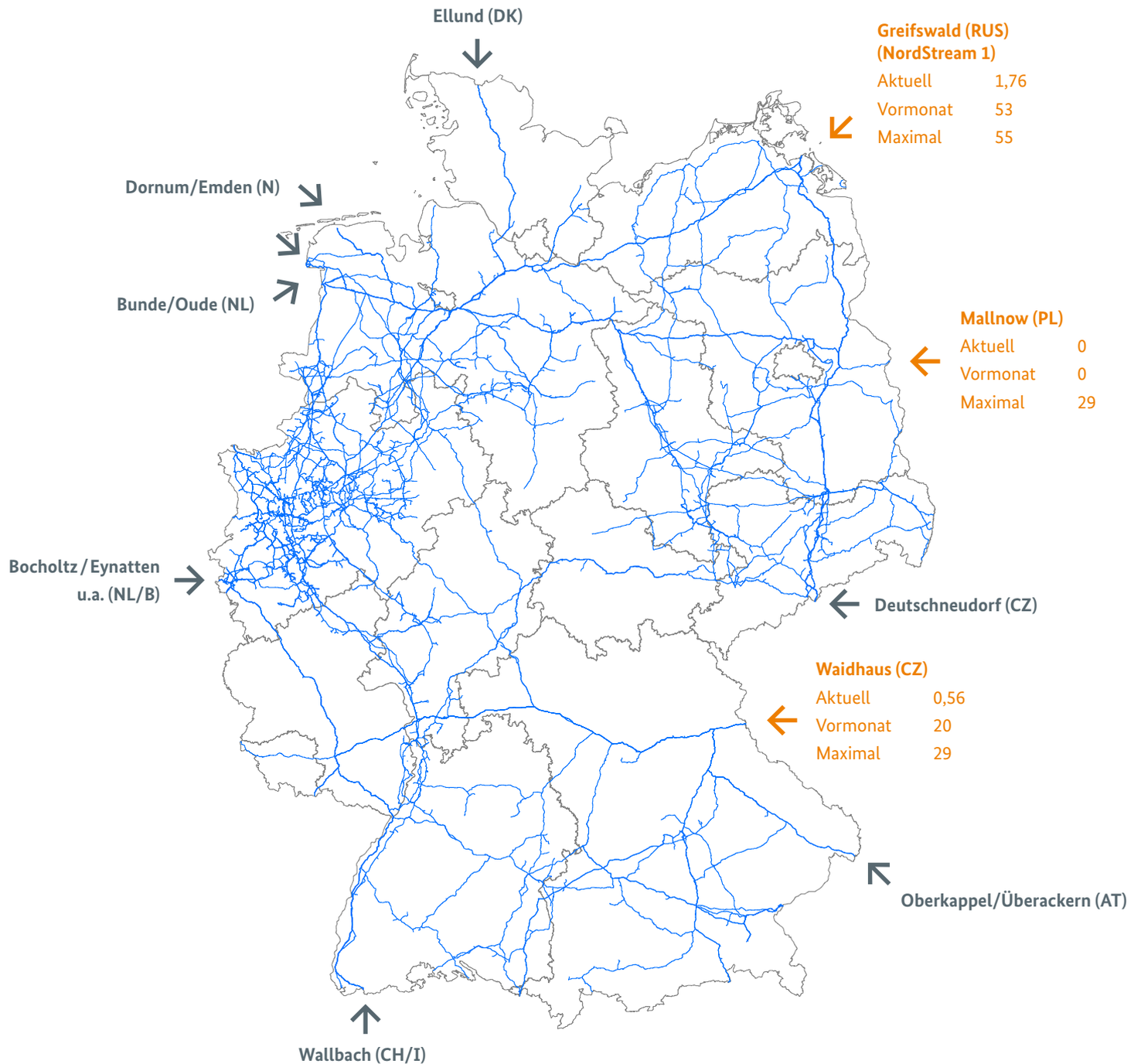
## 1. Liefersituation aus Russland

### Gasflüsse aus Russland

in GWh/Tag



# Gasflüsse aus Russland in TWh



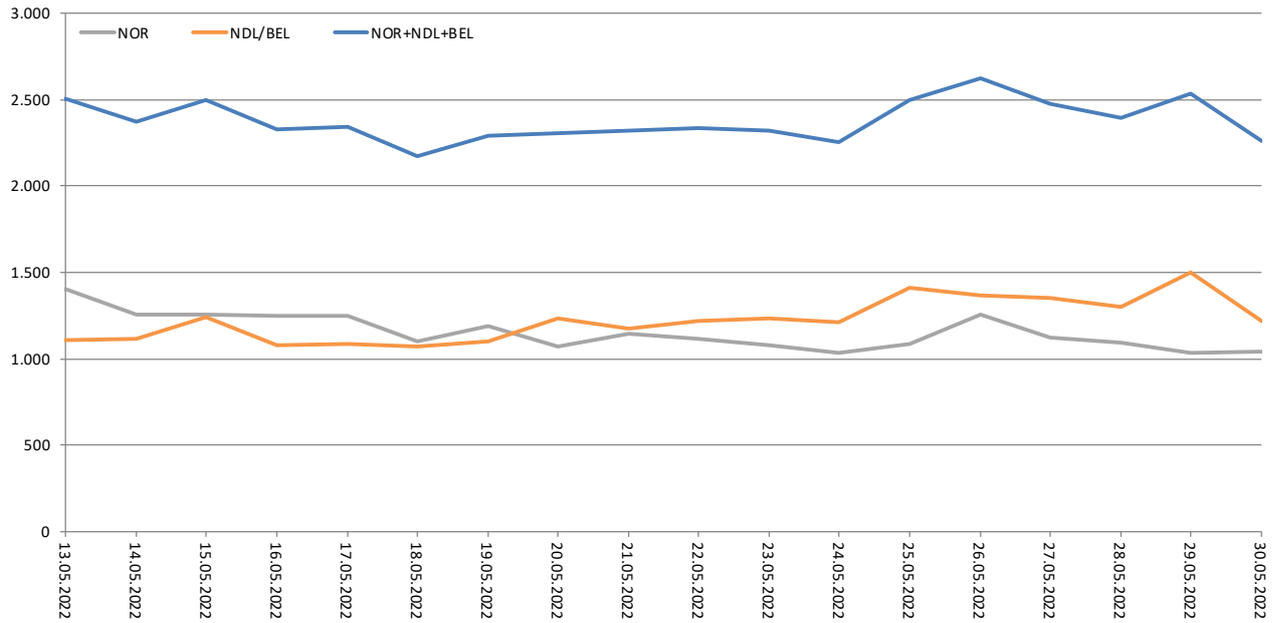
## Legende

Übersicht der größten deutschen Grenzübergangspunkte

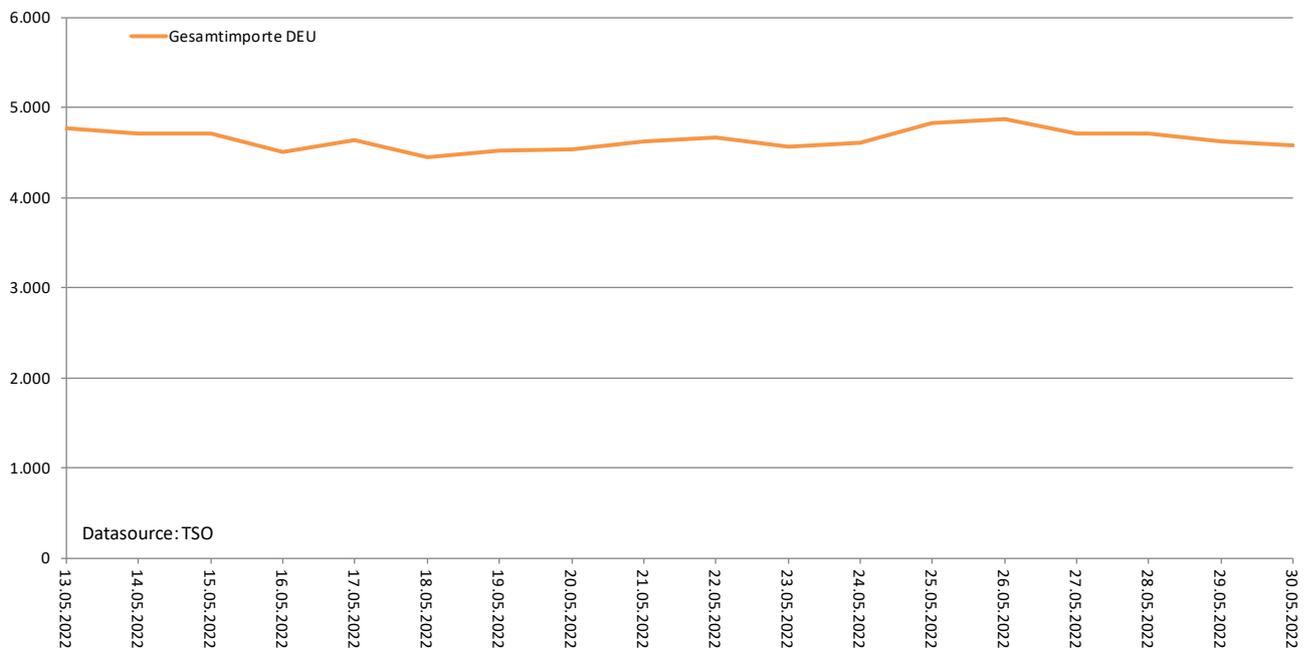
- ➔ Übergangspunkte für Erdgas aus Russland mit Angaben zu Gasflüssen
- ➔ Übergangspunkte für Erdgas aus anderen europäischen Ländern ohne Angaben zu Gasflüssen
- Aktuell: Gaslieferung in 24 Stunden von 06:00 Uhr des Vortages bis 06.00 Uhr des aktuellen Tages (TWh/Tag)
- Vormonat: Gaslieferung bezogen auf vorherigen Kalendermonat (TWh/Monat)
- Maximal: Technisch verfügbare Kapazität (TWh/Monat)
- Gasfernleitungen in Deutschland

Das deutsche Gasnetz ist rund 511.000 km lang.

## Gasflüsse aus Norwegen, Niederlande, Belgien in GWh/Tag



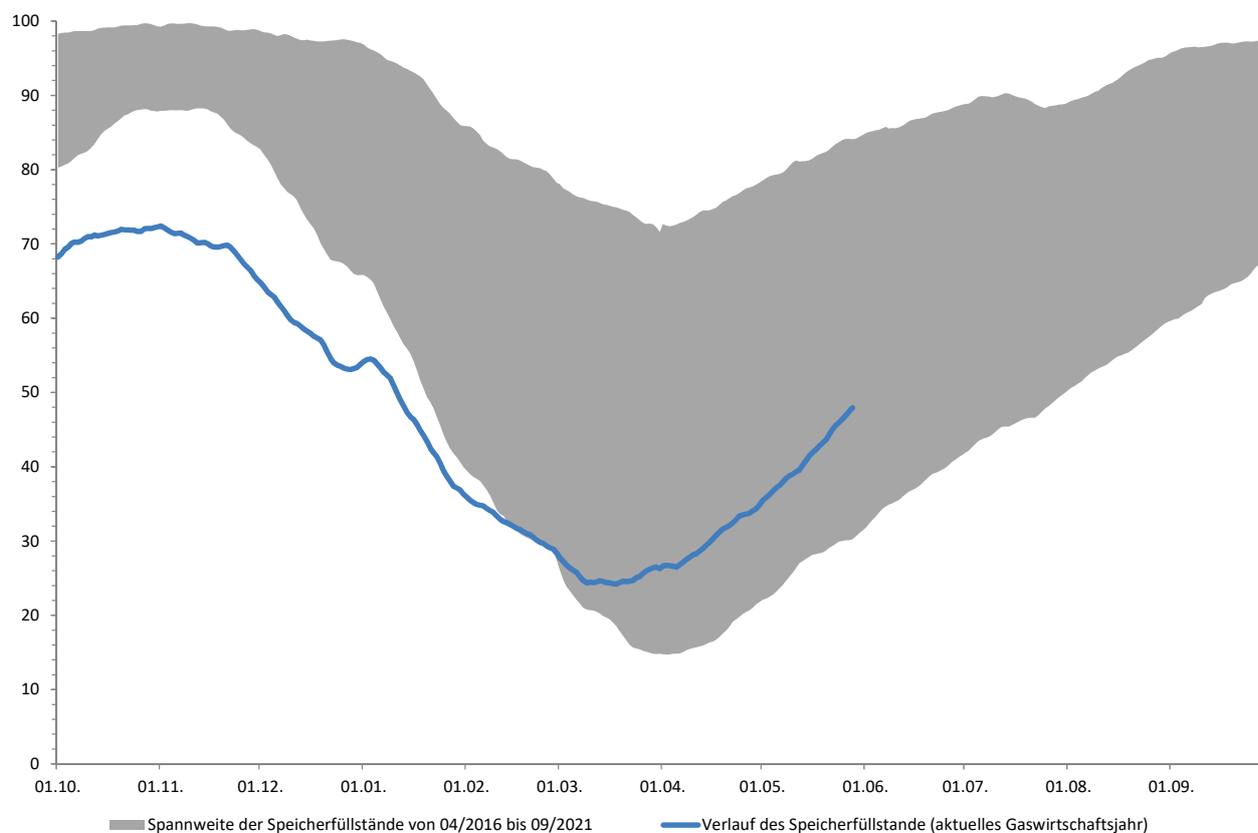
## Gasimporte Deutschland in GWh/Tag



## 2. Füllstand der Speicher in Deutschland

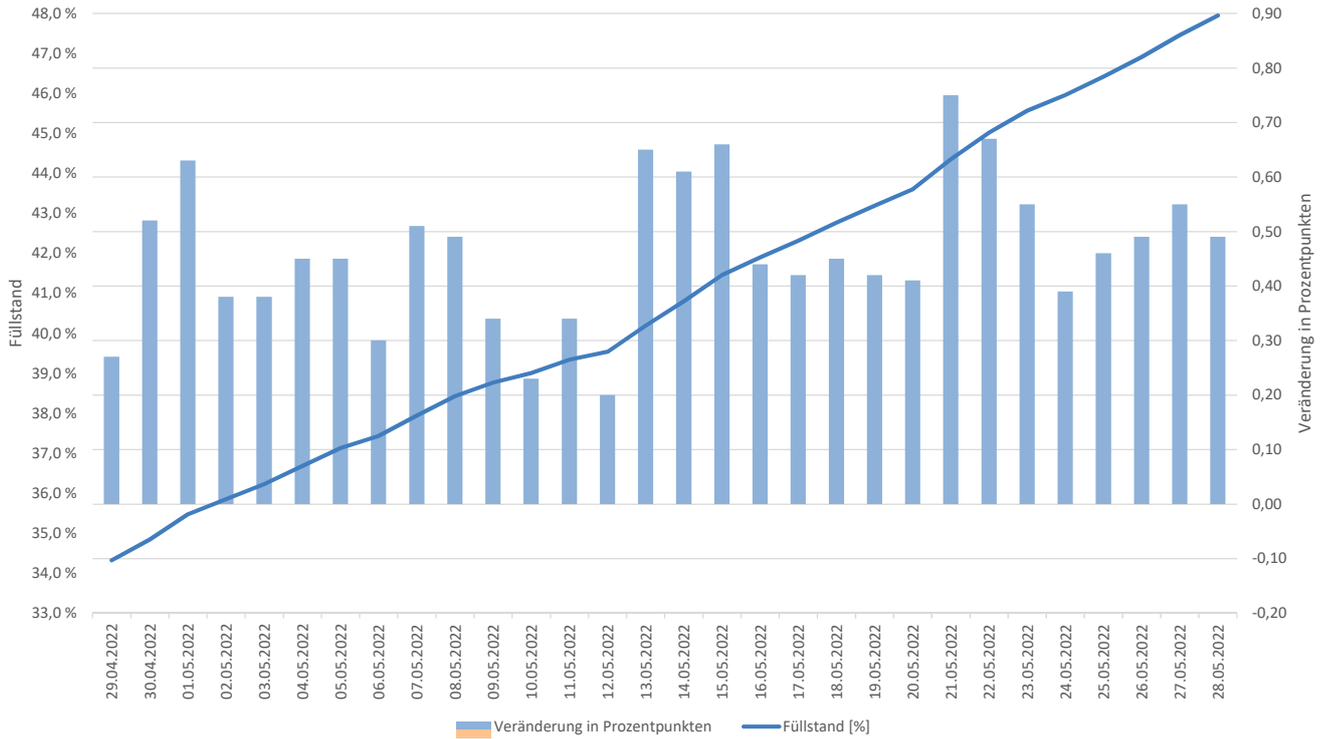
- Aktuell wird eingespeichert.
- 29.05.2022: 114,88 TWh (48,4 %)  
[01.04.2022: 64,26 TWh (26,7%), 01.03.2022: 67,57 TWh (27,8 %), 01.02.2022: 87,37 TWh (35,9 %)]
- seit 18.3. wird im Saldo überwiegend eingespeichert
- Die aktuellen Füllstände liegen mittlerweile z.T. deutlich höher als im Frühjahr 2015, 2017, 2018 sowie 2021.

### Verlauf der Speicherfüllstände<sup>1</sup> in Prozent



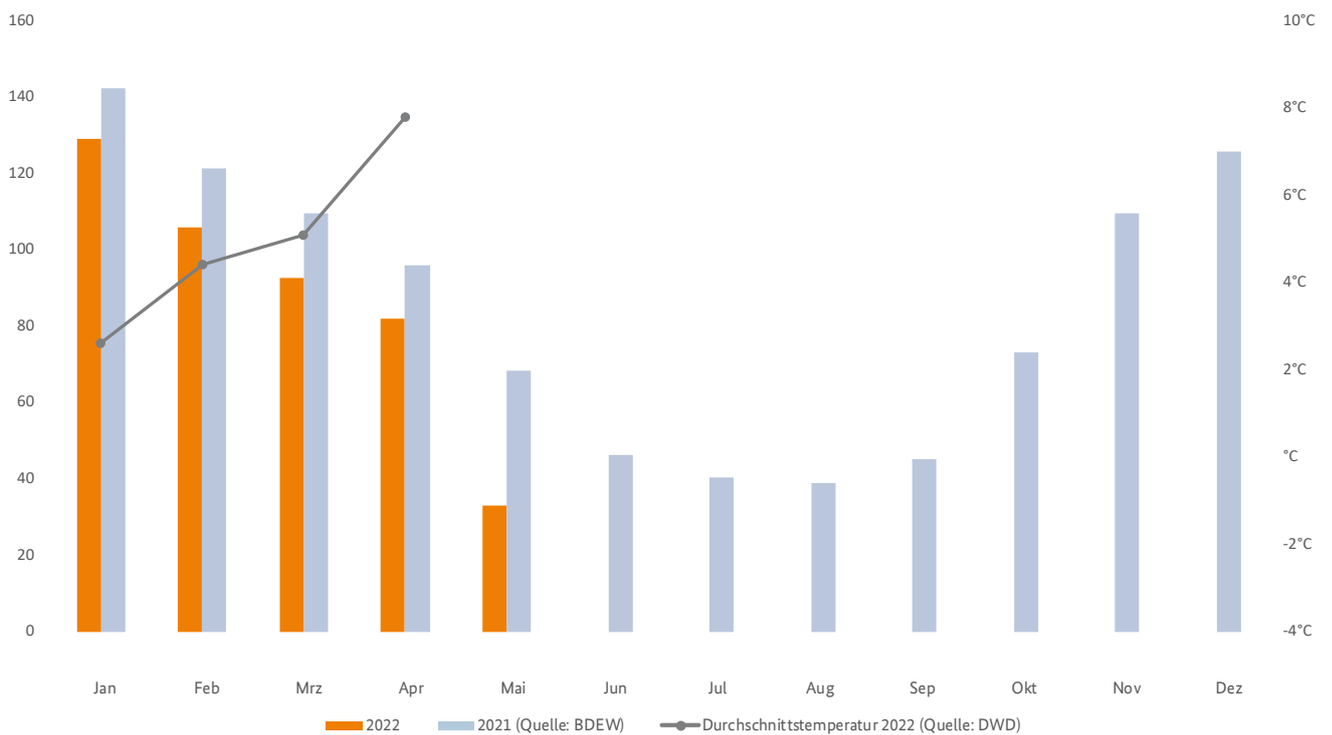
<sup>1</sup> Grafik enthält nur Speicherfüllstände von in Deutschland gelegenen Speichern.

## Täglicher Füllstand und Veränderung Speicherfüllstände in Prozentpunkten



## 3. Erdgasverbrauch

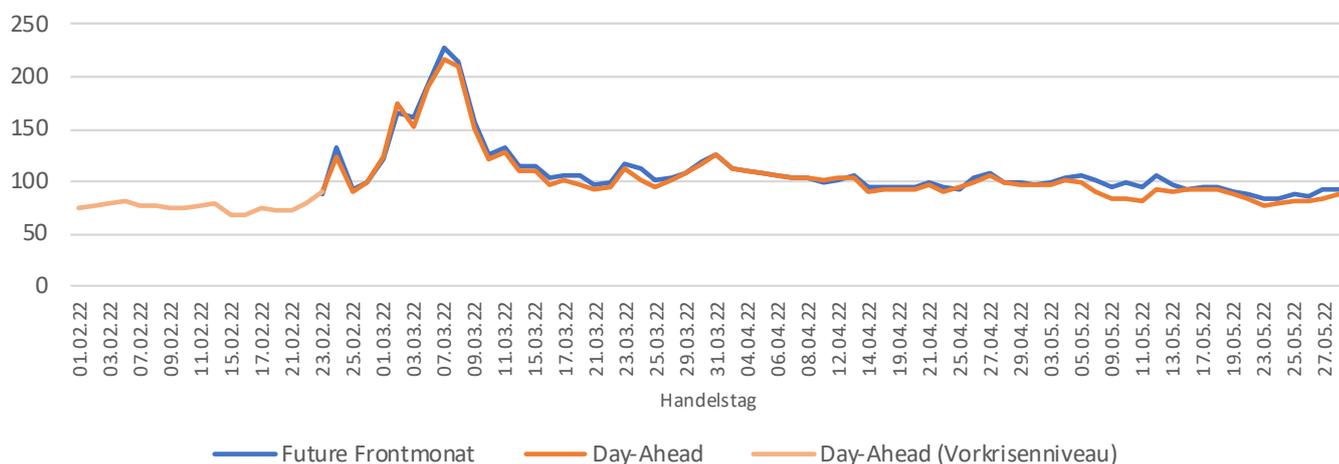
### Monatlicher Erdgasverbrauch in Deutschland in TWh/Monat



## 4. Gaspreise Großhandel

Produkt	Aktuelle Preise/Werte	Veränderung zum Ø-Vortagspreise/Werte	Ø Preis 2022 bis 23.02.22	Veränderung zum Ø-Vorkrisenpreis	Stand	Quelle
<b>Gas [€/MWh]</b>						
Day-Ahead DE (THE)	87,70	5,1%	81,18	8,0%	30.05.2022 18:45	EEX
Day-Ahead NL (TTF)	87,86	5,4%	81,36	8,0%	30.05.2022 18:45	EEX
Future Juni/22 NL (TTF)	91,07	-0,2%	74,30	22,6%	31.05.2022 08:44	ICE

### Gaspreis TTF, NL (tägliche Settlementpreise) in EUR/MWh



Der Lagebericht bezieht sich nur auf die Gasversorgung. Rückschlüsse auf die Verfügbarkeit anderer Energieträger, zum Beispiel Erdöl und Kraftstoffe lassen sich dadurch nicht ziehen.

## Kontakt

Fragen und Hinweise zum Lagebericht richten Sie bitte an:

[pressestelle@bnetza.de](mailto:pressestelle@bnetza.de)

Häufig gestellte Fragen und Antworten zur aktuellen Gasversorgung finden Sie hier:

[www.bundesnetzagentur.de/aktuelle-gasversorgung](http://www.bundesnetzagentur.de/aktuelle-gasversorgung)